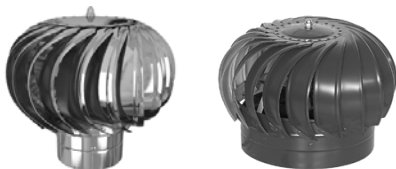


## Турбодефлекторы ТД

Ротационные дефлекторы для систем естественной вентиляции воздуха


**ТД-100н**
**ТД-250 8017**

Применяются для усиления тяги в вентиляционном канале

Из оцинкованного металла **ТД ц**

Марка	Цена, Евро
ТД-100ц	<b>28,3</b>
ТД-125ц	<b>35,9</b>
ТД-160ц	<b>35,9</b>
ТД-200ц	<b>41,3</b>
ТД-250ц	<b>45,1</b>
ТД-300ц	<b>45,1</b>
ТД-315ц	<b>45,1</b>
ТД-355ц	<b>46,4</b>
ТД-400ц	<b>76,1</b>
ТД-500ц	<b>80,5</b>
ТД-600ц	<b>130,0</b>
ТД-680ц	<b>141,7</b>

Из окрашенной стали **ТД (RAL 8017)**

Марка	Цена, Евро
ТД-100 8017	<b>43,0</b>
ТД-125 8017	<b>44,1</b>
ТД-160 8017	<b>44,1</b>
ТД-200 8017	<b>49,1</b>
ТД-250 8017	<b>56,6</b>
ТД-300 8017	<b>56,6</b>
ТД-315 8017	<b>56,6</b>
ТД-355 8017	<b>56,7</b>
ТД-400 8017	<b>84,3</b>
ТД-500 8017	<b>93,8</b>
ТД-600 8017	<b>132,7</b>
ТД-680 8017	<b>140,9</b>

Из нержавеющей стали **ТД н**

Марка	Цена, Евро
ТД-100н	<b>43,4</b>
ТД-125н	<b>43,8</b>
ТД-160н	<b>48,2</b>
ТД-200н	<b>53,9</b>
ТД-250н	<b>62,9</b>
ТД-300н	<b>62,9</b>
ТД-315н	<b>62,9</b>
ТД-355н	<b>64,1</b>
ТД-400н	<b>79,2</b>
ТД-500н	<b>91,5</b>
ТД-600н	<b>109,8</b>
ТД-680н	<b>137,3</b>

## Промышленные радиальные вентиляторы BURAN

**- Электрическое питание от однофазной сети (220в, 1ф) !!!!**

- Компактные размеры и надежная конструкция.
- Регулировка обычными тиристорными или трансформаторными регуляторами.

Идеальны для применения в мастерских и для работы на не больших производствах !!!

**Левое исполнение:**



**Правое исполнение:**



**NEW!!!**  
**NEW!!!**  
**NEW!!!**  
**NEW!!!**  
**NEW!!!**  
**NEW!!!**

Марка	Максим. расход, (м3/ч)	Цена, Евро
BURAN 140 2K M L	1350	<b>115,4</b>
BURAN 140 4K M L	600	<b>115,4</b>
BURAN 200 2K M L	1850	<b>120,4</b>
BURAN 200 4K M L	950	<b>120,4</b>
BURAN 260 2K M L	2500	<b>300,1</b>
BURAN 260 4K M L	1300	<b>132,2</b>

Марка	Максим. расход, (м3/ч)	Цена, Евро
BURAN 140 2K M R	1350	<b>115,4</b>
BURAN 140 4K M R	600	<b>115,4</b>
BURAN 200 2K M R	1850	<b>120,4</b>
BURAN 200 4K M R	950	<b>120,4</b>
BURAN 260 2K M R	2500	<b>300,1</b>
BURAN 260 4K M R	1300	<b>132,2</b>

## Вентиляторы турбины ARGEST (Нагнетательные вентиляторы наддува)

**NEW!!!**

Корпус из холоднокатаной стали с полимерной окраской:


**ARGEST**

Марка	Максим. расход, (м3/ч)	Цена, Евро
ARGEST 120E 2K M	450	<b>68,9</b>
ARGEST 140E 2K M	650	<b>76,4</b>
ARGEST 140ER 2K M	800	<b>76,4</b>
ARGEST 160E 2K M	950	<b>103,2</b>
ARGEST 160ER 2K M	1150	<b>103,2</b>

## ARGEST AL **NEW!!!**

Корпус из алюминия, поглощающего шум:



Марка	Максим. расход, (м3/ч)	Цена, Евро
ARGEST AL 120E 2K M	395	<b>75,8</b>
ARGEST AL 140E 2K M	550	<b>84,0</b>
ARGEST AL 140ER 2K M	660	<b>84,0</b>
ARGEST AL 160E 2K M	730	<b>113,5</b>
ARGEST AL 160ER 2K M	850	<b>113,5</b>

**140/200/260** - Типоразмер вентилятора  
**M** - Одна фаза (220в, ~1ф)

**2K** - Два полюса (2800 об./мин.)  
**4K** - Четыре полюса (1400 об./мин.)

**L** - Левое исполнение  
**R** - Правое исполнение